

Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA PREVIDÊNCIA SOCIAL
Instituto Nacional do Seguro Social
Superintendência Regional Sudeste III

Pregão Nº 00006/2023(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

20.139.015/0001-42 - ORTHEC INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ORTOPEDICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
18	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	13	R\$ 15.482,6700	R\$ 9.970,0000	R\$ 129.610,0000

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT7- PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL; COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA, COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRAÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER DE URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3 COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. Marca dos Componentes: Otto Bock e Ossur e ETHNOSPais de Origem: Otto Bock = Alemanha - Ossur= IslandiaRMS: 10292010038 / 0050/ 0058 / 0060 – Otto BockRMS: 80373070004/0007 – OssurRMS: 80254291003/0013/0019 - ETHNOSForma de Embalagem: Sacola TNT

Total do Fornecedor: R\$ 129.610,0000

46.236.405/0001-24 - PROTETICS COMERCIO DE PROTESES LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 33.333,3400	R\$ 19.300,0000	R\$ 19.300,0000

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT4 - PRÓTESE PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL ENDOESQUELÉTICA COM ENCAIXE TIPO TSWB, MÓDULO EM TITÂNIO LAMINADO EM RESINA ORTOCRIL, REFORÇADO COM FIBRA DE CARBONO, LINER EM SILICONE COM PINO DE FIXAÇÃO E TRAVA. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COM CAPA COSMÉTICA PARA NÍVEL DE MOBILIDADE K3/K4 . - LINER EM SILICONE COM PINO DE FIXAÇÃO E TRAVA - 2 SOBRESSALENTES. -TÊNIS ORTOPÉDICO EM COURO, FIRME E MACIO (Calçado Ultraflex) Prótese e componentes : Ossur - Validade da proposta 60 dias. Demais condições em pleno acordo com o edital. Descrição do item conforme termo de referencia do edital

6	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 40.666,6700	R\$ 19.800,0000	R\$ 19.800,0000
---	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT5 -PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR ASSOCIADA AO ADAPTADOR PNEUMÁTICO DE ASSISTÊNCIA A VÁCUO. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex) TT5 -PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR ASSOCIADA AO ADAPTADOR PNEUMÁTICO DE ASSISTÊNCIA A VÁCUO. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex) Protese e componentes Ossur. Descrição do item conforme termo de referencia do edital. Validade da proposta 60 dias, demais condições conforme edital.

7	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 18.751,6700	R\$ 12.800,0000	R\$ 12.800,0000
---	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT11 -PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL À DIREITA. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE OU URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex) Protese e componentes Ossur. Descrição do item conforme termo de referencia do edital. Validade da proposta 60 dias, demais condições conforme edital.

11	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 27.333,3400	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT10-PRÓTESE ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, CONFECCIONADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. PREFERENCIA POR TÊNIS TAMANHO 40 E GOSTARIA DO ENCAIXE PRETO (Calçado Ultraflex) protese e componentes : Ottobock - Demais condições em pleno acordo com o edital

12	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 27.333,3400	R\$ 11.200,0000	R\$ 11.200,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT2-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE TIPO KBM, CONFECCIONADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO TRANÇADAS, CARTUCHO FLEXÍVEL EM POLIFÓRMIO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. CARTUCHO FLEXÍVEL EM POLIFÓRMIO RESERVA. UM PAR DE CALÇADOS. (PREFERENCIA POR TÊNIS 38/39) (Calçado Ultraflex) Protese e componentes: Ottobock. Descritivo conforme edital demais condições conforme o edital

13	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 24.100,0000	R\$ 11.000,0000	R\$ 11.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT4-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOSQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ADAPTADOR PARA FIXAÇÃO DO PINO DISTAL DO LINER. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE, COM PINO DE FIXAÇÃO DISTAL COM TRAVA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. PÉ COM NÚCLEO EM NYLON E FUNÇÃO MULTIAXIAL COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex) Protese e componentes: Ottobock

14	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 14.649,6700	R\$ 11.000,0000	R\$ 11.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT7-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS (Calçado Ultraflex - Protese e componentes Ottobock

15	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	2	R\$ 16.568,0000	R\$ 12.500,0000	R\$ 25.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA NÃO IMPLANTÁVEL DE MMSS/MMII. COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE/URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex) Protese e componentes: Ottobock

16	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 16.568,0000	R\$ 11.000,0000	R\$ 11.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE/URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO

COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS.NECESSITA DE PRÓTESE PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL DE MODO A RETORNAR AO MERCADO DE TRABALHO. (Calçado Ultraflex) Protese e components Ottobock

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
17	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 28.485,0000	R\$ 28.485,0000

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT9- PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL; COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA, COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRAÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER DE URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COM LÂMICAS BIPARTIDAS QUE PROMOVAM DEAMBULAÇÃO EM TERRENOS IRREGULARES, COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex) Protese e componentes: Ottobock

Total do Fornecedor: R\$ 152.100,0000

57.456.436/0001-07 - ORTOVAN - CENTRO DE PROTESE E ORTESE LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Confecção de Prótese para Membros Superiores</u>	UNIDADE	2	R\$ 33.000,0000	R\$ 32.950,0000	R\$ 65.900,0000

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSUMERAL, MECÂNICA. ENCAIXE EM RESINA ACRÍLICA REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO, COM APOIO NO OMBRO E CORREIAS DE SUSTENTAÇÃO E DE ATIVAÇÃO DO COTOVELO E MÃO. COTOVELO MECÂNICO COM CATRACA. MÃO MECÂNICA COM LUVAS ESTÉTICAS COM CARACTERÍSTICAS HUMANAS IGUAIS À MÃO CONTRALATERAL. MARCAS: - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

2	<u>Confecção de prótese para membros superiores</u>	UNIDADE	1	R\$ 33.333,3400	R\$ 33.250,0000	R\$ 33.250,0000
---	---	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSUMERAL, PASSIVA/ESTÉTICA. ENCAIXE EM RESINA ACRÍLICA REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO, COM APOIO NO OMBRO E CORREIAS DE SUSTENTAÇÃO. COTOVELO COM TRAVA PASSIVA. ANTEBRAÇO COM ACABAMENTO ESTÉTICO. MÃO PASSIVA COM LUVAS ESTÉTICAS COM CARACTERÍSTICAS HUMANAS IGUAIS À MÃO CONTRALATERAL. MARCAS: - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

3	<u>Confecção de prótese para membros superiores</u>	UNIDADE	2	R\$ 17.804,6700	R\$ 17.750,0000	R\$ 35.500,0000
---	---	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TR1-PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSRADIAL PASSIVA /ESTÉTICA. ENCAIXE EXTERNO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO. ENCAIXE INTERNO EM TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL/RESINA FLEXÍVEL/SILICONE. MÃO PASSIVA COM LUVAS COSMÉTICAS EM LÁTEX/SILICONE CONFECCIONADA COM CARACTERÍSTICAS HUMANAS IGUAIS À MÃO CONTRALATERAL. MARCAS: - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

4	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	18	R\$ 40.000,0000	R\$ 32.400,0000	R\$ 583.200,0000
---	--	---------	----	-----------------	-----------------	------------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT11 (COM ALTERAÇÃO) -PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR ASSOCIADA AO ADAPTADOR PNEUMÁTICO DE ASSISTÊNCIA A VÁCUO. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS: - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

8	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 40.666,6700	R\$ 36.500,0000	R\$ 36.500,0000
---	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: - TT5-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR ASSOCIADA AO ADAPTADOR PNEUMÁTICO DE ASSISTÊNCIA A VÁCUO. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHO DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

9	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 48.000,0000	R\$ 36.700,0000	R\$ 36.700,0000
Marca: Fabricante: Modelo / Versão: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE 2 - MEMBRO INFERIOR ESQUERDO: PRÓTESE PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL AO NÍVEL DE TERÇO PROXIMAL, ENDOESQUELÉTICA, ENCAIXE TIPO TSWB, MÓDULO EM AÇO/ALUMÍNIO/ TITÂNIO LAMINADO EM RESINA ORTOCRIL, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO; 2 LINERS EM POLIURETANO/COPOLÍMERO SEM ANÉIS, SEM SHUTTERLOCK, VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA, DUAS JOELHEIRAS DE VEDAÇÃO TIPO ANATÔMICA; PÉ COM LÂMINAS BIPARTIDAS QUE PROMOVAM MELHOR ADAPTAÇÃO A DEAMBULAÇÃO EM TERRENOS IRREGULARES, DE RESPOSTA DINÂMICA, EM FIBRA DE CARBONO, NÍVEL DE MOBILIDADE K4, PARA MULHER, COM ELEVAÇÃO DE SALTO REGULÁVEL; REVESTIMENTO COSMÉTICO PARA TODA A PRÓTESE EM SILICONE ESTÉTICO RESISTENTE À ÁGUA. ENCAIXE DE PROVA EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS						
10	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 46.666,6700	R\$ 22.100,0000	R\$ 22.100,0000
Marca: Fabricante: Modelo / Versão: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE 1 - MEMBRO INFERIOR DIREITO: PRÓTESE PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL AO NÍVEL DE TERÇO MÉDIO, ENDOESQUELÉTICA, ENCAIXE TIPO TSWB, MÓDULO EM AÇO/ ALUMÍNIO/TITÂNIO LAMINADO EM RESINA ORTOCRIL, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO; 2 LINERS EM POLIURETANO/COPOLÍMERO SEM ANÉIS, SEM SHUTTERLOCK, VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA, DUAS JOELHEIRAS DE VEDAÇÃO TIPO ANATÔMICA; PÉ COM LÂMINAS BIPARTIDAS QUE PROMOVAM MELHOR ADAPTAÇÃO A DEAMBULAÇÃO EM TERRENOS IRREGULARES, DE RESPOSTA DINÂMICA, EM FIBRA DE CARBONO, NÍVEL DE MOBILIDADE K4, PARA MULHER, COM ELEVAÇÃO DE SALTO REGULÁVEL; REVESTIMENTO COSMÉTICO PARA TODA A PRÓTESE EM SILICONE ESTÉTICO RESISTENTE À ÁGUA. ENCAIXE DE PROVA EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS						
19	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	3	R\$ 17.166,6700	R\$ 17.100,0000	R\$ 51.300,0000
Marca: Fabricante: Modelo / Versão: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1- UMA PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA MODULAR, PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL DIREITA. COMPONENTES EM ALUMÍNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE/URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. ESPUMA E MEIA COSMÉTICAS. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS						
20	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	3	R\$ 16.250,0000	R\$ 16.200,0000	R\$ 48.600,0000
Marca: Fabricante: Modelo / Versão: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT7- PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS (PREFERÊNCIA TENIS TAMANHO 42). MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS						
21	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	3	R\$ 18.751,6700	R\$ 18.700,0000	R\$ 56.100,0000
Marca: Fabricante: Modelo / Versão: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TT7-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE/URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS						
23	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 31.666,6700	R\$ 31.600,0000	R\$ 31.600,0000
Marca: Fabricante: Modelo / Versão: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ESQUERDA, ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTATO TOTAL LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO PNEUMÁTICO MONOCÊNTRICO, PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. ESPUMA E MEIA COSMÉTICAS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS						
25	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 32.633,3400	R\$ 32.600,0000	R\$ 32.600,0000

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF06 - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO/APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE, COM TIRANTE E PONTOS DE FIXAÇÃO QUE EVITEM A ROTAÇÃO DO ENCAIXE, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO POLICÊNTRICO HIDRÁULICO COM AMORTECEDOR DA FASE DE APOIO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

26	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 31.696,6700	R\$ 31.600,0000	R\$ 31.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF18-PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO/APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO POLICÊNTRICO HIDRÁULICO COM AMORTECEDOR DA FASE DE APOIO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

28	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	2	R\$ 26.300,0000	R\$ 26.300,0000	R\$ 52.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF30-PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE APOIO/CONTENÇÃO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU APOIO TOTAL, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ABERTURA DE JANELAS SE NECESSÁRIO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. ACESSÓRIO PARA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE. JOELHO POLICÊNTRICO HIDRÁULICO COM AMORTECEDOR DA FASE DE APOIO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

29	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 29.633,3400	R\$ 29.600,0000	R\$ 29.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA DESARTICULAÇÃO DE JOELHO. COMPONENTES TITÂNIO. ENCAIXE DE DESCARGA DISTAL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE, COM ANEL DE VEDAÇÃO. JOELHO POLICÊNTRICO HIDRÁULICO COM AMORTECEDOR DA FASE DE APOIO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

30	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	30	R\$ 33.225,5500	R\$ 29.300,0000	R\$ 879.000,0000
----	--	---------	----	-----------------	-----------------	------------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. ACOMPANHA UM ROTADOR. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

31	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	13	R\$ 33.225,5500	R\$ 29.000,0000	R\$ 377.000,0000
----	--	---------	----	-----------------	-----------------	------------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF24-PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO/ APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

32	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	2	R\$ 33.225,5500	R\$ 33.200,0000	R\$ 66.400,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Confecção de Prótese Ortopédica - TF24 -PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO ISQUIÁTICA, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

33	<u>Confecção de prótese ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 35.216,6700	R\$ 35.200,0000	R\$ 35.200,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF32 - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE APOIO/CONTENÇÃO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ABERTURA DE JANELAS SE NECESSÁRIO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. ACESSÓRIO PARA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE. JOELHO POLICÊNTRICO PNEUMÁTICO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

34	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 45.000,0000	R\$ 45.000,0000	R\$ 45.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE APOIO TOTAL, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ABERTURA DE JANELAS SE NECESSÁRIO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. ACESSÓRIO PARA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE. JOELHO POLICÊNTRICO HIDRÁULICO COM AMORTECEDOR DA FASE DE APOIO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

35	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 28.000,0000	R\$ 28.000,0000	R\$ 28.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE APOIO/CONTENÇÃO QUADRILÁTERO, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ABERTURA DE JANELAS SE NECESSÁRIO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. ACESSÓRIO PARA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE. JOELHO MONOCÊNTRICO COM FREIO E IMPULSOR, AUTOBLOQUEANTE, EM AÇO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

36	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 29.133,3400	R\$ 29.000,0000	R\$ 29.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF10- PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTATO TOTAL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE, COM TIRANTE E PONTOS DE FIXAÇÃO QUE EVITEM A ROTAÇÃO DO ENCAIXE, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO PNEUMÁTICO MONOCÊNTRICO, PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (PREFERENCIA TÊNIS TAMANHO 41). MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

37	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	3	R\$ 33.225,0000	R\$ 30.500,0000	R\$ 91.500,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF24- PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTATO TOTAL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

38	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 25.666,6600	R\$ 25.600,0000	R\$ 25.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF32- PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE APOIO QUADRILÁTERO, EM MATERIAL LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO POLICÊNTRICO PNEUMÁTICO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3. PÉ DE

RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS (TÊNIS) TAMANHO 41. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

39	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 34.825,5500	R\$ 34.800,0000	R\$ 34.800,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU APOIO TOTAL, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ABERTURA DE JANELAS SE NECESSÁRIO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. ACESSÓRIO PARA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

40	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 33.225,5500	R\$ 33.200,0000	R\$ 33.200,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO ISQUIÁTICA LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

42	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 34.825,5500	R\$ 34.800,0000	R\$ 34.800,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: REPARO - ENCAIXE, VÁLVULA E PE NECESSITANDO REPAROS. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE, QUADRILÁTERO, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ABERTURA DE JANELAS SE NECESSÁRIO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. ACESSÓRIO PARA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

43	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 45.000,0000	R\$ 45.000,0000	R\$ 45.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Confecção de Prótese Ortopédica - TF23-PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO/ APOIO ISQUIÁTICO, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ COM NÚCLEO EM NYLON E FUNÇÃO MULTIAXIAL COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

44	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	15	R\$ 33.225,5500	R\$ 29.300,0000	R\$ 439.500,0000
----	--	---------	----	-----------------	-----------------	------------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF24 - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO/ APOIO ISQUIÁTICO LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

45	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 46.666,6700	R\$ 46.600,0000	R\$ 46.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TF35 - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE DE APOIO/CONTENÇÃO ISQUIÁTICO, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA RÍGIDA, REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ABERTURAS DE JANELAS SE NECESSÁRIO. VÁLVULA COM EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. ACESSÓRIO PARA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE. JOELHO HIDRÁULICO MONOCÊNTRICO, QUE POSSIBILITE DESCER DEGRAUS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ COM NÚCLEO EM NYLON E FUNÇÃO MULTIAXIAL COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

46	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 39.658,8900	R\$ 39.600,0000	R\$ 39.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) – COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO – APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL; DUPLO ENCAIXE - RÍGIDO E FACE INTERNA EM SILICONE MOLDÁVEL E FACE EXTERNA LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADO, COM JANELAS. VÁLVULA DE SUÇÃO INCORPORADA 2 UNIDADE DE LINER COM ANÉIS DE VEDAÇÃO E DOIS ACESSÓRIOS DA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE SE NECESSÁRIO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO, POLICÊNTRICO, COM SISTEMA DE ROTAÇÃO E POSSIBILIDADE DE DOBRAR (PARA AJOELHAR), QUE POSSIBILITE DESCER E SUBIR ESCADAS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3-K4; PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3K4, SE POSSÍVEL BIPARTIDO COM CAPA COSMÉTICA. CAPA COSMÉTICA EM MATERIAL RÍGIDO PARA O MÓDULO - REMOVÍVEL E COM FINS DE USO COM CALÇAS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

47	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 49.000,0000	R\$ 49.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) - COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO – APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL; DUPLO ENCAIXE DE CONTENÇÃO - APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL; ENCAIXE (SE POSSÍVEL DE SILICONE MOLDÁVEL (SISTEMA FBS) FACE EXTERNA LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADO. VÁLVULA DE SUÇÃO INCORPORADA 2 UNIDADES DE LINER POLIURETANO COM ANÉIS DE VEDAÇÃO E DOIS ACESSÓRIOS DA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE SE NECESSÁRIO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO, POLICÊNTRICO, COM SISTEMA DE ROTAÇÃO E POSSIBILIDADE DE DOBRAR (PARA AJOELHAR), QUE POSSIBILITE DESCER E SUBIR ESCADAS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3-K4; PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3K4, SE POSSÍVEL BIPARTIDO COM CAPA COSMÉTICA (QUE POSSIBILITE USO DE CHINELO). CAPA COSMÉTICA EM MATERIAL RÍGIDO PARA MÓDULO - REMOVÍVEL E COM FINS DE USO COM CALÇAS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

48	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	2	R\$ 51.333,3400	R\$ 37.900,0000	R\$ 75.800,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) - COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO – APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL; DUPLO ENCAIXE - RÍGIDO E FACE INTERNA EM SILICONE MOLDÁVEL E FACE EXTERNA LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADO, COM JANELAS. VÁLVULA DE SUÇÃO INCORPORADA; DOIS ACESSÓRIOS DA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE SE NECESSÁRIO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO, POLICÊNTRICO, COM POSSIBILIDADE DE DOBRAR (PARA AJOELHAR E PEDALAR, QUE POSSIBILITE DESCER E SUBIR ESCADAS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3-K4; PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3K4, SE POSSÍVEL BIPARTIDO COM CAPA COSMÉTICA. CAPA COSMÉTICA EM MATERIAL RÍGIDO PARA O MÓDULO - REMOVÍVEL E COM FINS DE USO COM CALÇAS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

49	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	4	R\$ 50.000,0000	R\$ 39.900,0000	R\$ 159.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	------------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSFEMORAL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) - COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE DE CONTENÇÃO – APOIO ISQUIÁTICO, QUADRILÁTERO OU DE CONTATO TOTAL; DUPLO ENCAIXE - RÍGIDO E FACE INTERNA EM SILICONE MOLDÁVEL FACE EXTERNA LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADO, COM JANELAS. VÁLVULA DE SUÇÃO INCORPORADA 2 UNIDADE DE LINER COM ANÉIS DE VEDAÇÃO E DOIS ACESSÓRIOS DA COLOCAÇÃO DA PRÓTESE SE NECESSÁRIO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. JOELHO HIDRÁULICO, POLICÊNTRICO, COM SISTEMA DE ROTAÇÃO E POSSIBILIDADE DE DOBRAR (PARA AJOELHAR), QUE POSSIBILITE DESCER E SUBIR ESCADAS COM PASSOS ALTERNADOS PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3-K4; PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE K3K4, SE POSSÍVEL BIPARTIDO COM CAPA COSMÉTICA. CAPA COSMÉTICA EM MATERIAL RÍGIDO PARA O MÓDULO - REMOVÍVEL E COM FINS DE USO COM CALÇAS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

50	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 49.666,6700	R\$ 49.000,0000	R\$ 49.000,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: - PRÓTESE ORTOPÉDICA PARA DESARTICULAÇÃO DO QUADRIL ENDOESQUELÉTICA (MODULAR). COMPONENTES TITÂNIO. CESTO PÉLVICO EM RESINA ACRÍLICA REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E DE VIDRO TRANÇADAS, RESINA FLEXÍVEL NA BORDA E NA ABERTURA ANTERIOR, SUSPENSÃO COM FECHAMENTO ANTERIOR ATRAVÉS DE FIVELAS OU VELCRO E FORRAÇÃO INTERNA DA BASE DE APOIO EM POLIFÓRMIO SE NECESSÁRIO. ARTICULAÇÃO DO QUADRIL MONOCÊNTRICA COM IMPULSOR INTERNO. JOELHO POLICÊNTRICO HIDRÁULICO COM AMORTECEDOR DA FASE DE APOIO, PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

51	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 30.666,6700	R\$ 30.600,0000	R\$ 30.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:**Fabricante:****Modelo / Versão:**

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE PARA DESARTICULAÇÃO DO JOELHO, MODULAR EM AÇO, ENCAIXE EM POLIPROPILENO, JOELHO LIVRE COM IMPULSOR E PÉ ARTICULADO. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

53	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 19.666,6700	R\$ 19.600,0000	R\$ 19.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE EM POLIFORME PARA AMPUTAÇÃO DE CHOPPART Á ESQ FEITA SOB MEDIDA COM REFORÇO EM AÇO NO SOLADO DO CALÇADO, ACOMPANHA 4 MEIAS DE SILICONE. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

56	<u>Confecção de Prótese Ortopédica</u>	UNIDADE	1	R\$ 19.666,6700	R\$ 19.600,0000	R\$ 19.600,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PRÓTESE PARA AMPUTAÇÃO TIPO SYME ESQUERDA, COM PÉ DINÂMICO E QUE SE POSSÍVEL PERMITA USAR CHINELO/SANDÁLIA PARA ÉPOCAS DE CALOR INTENSO. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

58	<u>Reabilitação Profissional</u>	UNIDADE	4	R\$ 4.193,3400	R\$ 4.100,0000	R\$ 16.400,0000
----	----------------------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca:

Fabricante:

Modelo / Versão:

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AC02- UM PAR DE CALÇADOS SOB MEDIDA PARA COMPENSAÇÃO DE ENCURTAMENTO. MARCAS - OSSUR/STG/OTTOBOCK/POLIOR/PROKINETICS/DILEPÉ/ETHNOS

Total do Fornecedor: R\$ 3.816.950,0000

Valor Global da Ata: R\$ 4.098.660,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)